



Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT MED

EONANOBIOPS



Essential Oil-Derived Next Generation Nano-Biopesticides for Sustainable Eco-Friendly Agriculture (EONANOBIOPS).



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n.168 e in particolare l'art. 6;
- VISTO l'art. 22-bis della Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 che disciplina gli "incarichi post-doc";
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTO il D.R. n. 4487 del 06.11.2025 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di incarichi post-doc, ai sensi dell'art. 22-bis, della legge 30.12.2010, n. 240;
- VISTA la circolare Inps n. 125 dell'11 settembre 2025 che ha definito gli obblighi contributivi conseguenti alla stipula dei contratti di ricerca e dei contratti denominati "incarichi post-doc" di cui, rispettivamente, agli articoli 22 e 22-bis della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO il D.R. n.487 del 11 febbraio 2025, pubblicato all'Albo *on-line* sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 incarico post-doc, della durata di un anno, da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, per il gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-05 – "Chimica organica" e settore scientifico-disciplinare CHEM-05/A – "Chimica organica", dal titolo: "*Sviluppo di processi sostenibili per l'estrazione di oli essenziali e la loro nano-incapsulazione mediante sistemi colloidali tipo SLNs avanzati per applicazioni agrobiologiche*", con responsabile scientifico la prof.ssa Serena Riela, da far gravare sul finanziamento del progetto di ricerca Interreg NEXT- MED dal titolo "*Essential Oil-Derived Next Generation Nano- Biopesticides for Sustainable Eco-Friendly Agriculture (EONANOBIOPS)*", codice progetto n. A_T1.1_0167, CUP. E67G25000250006, di cui è responsabile scientifico per l'Ateneo di Catania la prof.ssa Serena Riela;
- VISTO il D.R. n. 734 del 27 febbraio 2026, pubblicato all'Albo *on-line* sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata disposta la proroga dei termini per la presentazione delle candidature del bando di selezione di cui al D.R. 487 del 11 febbraio 2026;

[Digitare qui]



VISTA la nota del 27 marzo 2026 prot. n.145941, con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche ha nominato della Commissione giudicatrice, con l'impegno di portare tale nomina ad approvazione a ratificata al prossimo Consiglio di Dipartimento utile;

VISTI gli atti del concorso trasmessi con nota del 15 aprile 2026, prot. n.163368 del Direttore del Dipartimento;

ACCERTATA la regolarità formale del procedimento di selezione in questione e valutato ogni opportuno elemento;

D E C R E T A


Art.1 - Ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione emanato con D.R. n. 487 del 11 febbraio 2026 per l'attribuzione di n. 1 incarico post-doc, della durata di un anno, di cui all'art. 22-bis della L. 240/2010, in premessa citato, per il gruppo scientifico-disciplinare disciplinare 03/CHEM-05 "Chimica organica", settore scientifico disciplinare CHEM-05/A "Chimica organica", dal titolo: "Sviluppo di processi sostenibili per l'estrazione di oli essenziali e la loro nano-incapsulazione mediante sistemi colloidali tipo SLNs avanzati per applicazioni agro-biologiche", con responsabile scientifico la prof.ssa Serena Riela, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche - da far gravare sul finanziamento del progetto di ricerca Interreg NEXT-MED dal titolo "Essential Oil-Derived Next Generation Nano- Biopesticides for Sustainable Eco-Friendly Agriculture (EONANOBIOPS)", codice progetto n. A_T1.1_0167, CUP. E67G25000250006, di cui è responsabile scientifico per l'Ateneo di Catania la prof.ssa Serena Riela - è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

1. dott.ssa Claudia Sciacca totale punti: 94,3/100;

Art. 2 – la dott.ssa Claudia Sciacca è dichiarata vincitrice della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.


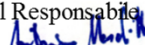
Art. 3 – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 23/04/2026

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale</p>
23/04/2026
Prot.169510..... Tit.I.I.I Cl...1.2
Rep. Decreti1471.....

IL RETTORE
prof. Enrico Foti

GC/sm

 <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale</p>
Albo n.562..... Prot. 169515.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ...23/04/2026... al ...23/05/2026...
Il Responsabile 

[Digitare qui]

